



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-rd-f-h-5>

INGENIEUR R&D F/H

Description

Au sein du Laboratoire Simulation Numérique vous réalisez des simulations mécaniques dans le cadre de l'Assistance Technique pour les différentes activités du groupe et les projets du Centre de Recherche et Innovation.

Votre fonction

Au sein du Laboratoire Simulation Numérique vous réalisez des simulations mécaniques dans le cadre de l'Assistance Technique pour les différentes activités du groupe et les projets du Centre de Recherche et Innovation.

Vos principales missions

Vos principales missions au sein du Laboratoire Simulation Numériques sont :

- Créer les modèles éléments finis représentatifs des configurations et des problématiques clients
- Présenter les résultats sous forme de notes de synthèse ou en réunion projet
- Interagir avec les demandeurs en phase de préparation comme de livraison
- Réaliser les éventuelles corrélations simulation/essais demandées

Qualifications

Votre profil

Vous avez idéalement une formation d'Ingénieur Mécanicien ou un doctorat dans le domaine de la Mécanique.

Vous avez des compétences en modélisation numérique par éléments finis, en mécanique non linéaire et justifiez d'une expérience professionnelle dans le domaine (y compris stage). Des compétences en modélisation des élastomères seraient un plus.

Vous êtes autonome et rigoureux/se pour assurer le rendu attendu en termes de coût/qualité/délai.

Nous sommes convaincus que la diversité est une richesse pour l'entreprise et un atout pour sa performance. C'est pourquoi, nous soutenons l'égalité entre les femmes et les hommes et favorisons l'insertion professionnelle, l'accès et le maintien dans l'emploi des personnes en situation de handicap.

Organisme employeur

HUTCHINSON SA

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'AUTRES
ARTICLES EN CAOUTCHOUC

Lieu du poste

45068, CHALETTE SUR LOING,
CHALETTE SUR LOING, France

Date de publication

25 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

25.10.2024